

HYUNDAI (EU) I30 GD (ROW) I30 2.0 GDI (2014-2015)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 4 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 4,5 Liter (Trockenfüllung), Filterkapazität: 0,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Duranza LSP 5W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Helar MSP+ 5W-40

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Duranza LSP 5W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Helar MSP+ 5W-40

Prüfen jeder 500 km, wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE A6MF1 6/1

Füllmenge (gesamt): 7,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4036

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4036

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 100000 km

SCHALTTRANSAXLE M6CF3-1 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,9-2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1081

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 120000 km

HYUNDAI (EU) I30 GD (ROW) I30 2.0 GDI (2014-2015)



HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,7-0,8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter (mit Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 6,4 Liter (mit Schaltgetriebe)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Wechseln jeder 40000 km/ 48 Monate

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Prüfen jeder 60000 km/ 48 Monate, wechseln jeder 200000 km/ 120 Monate

KLIMAANLAGE R-1234yf

Füllmenge (gesamt): 475-525 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

KLIMAANLAGE R-134a

Füllmenge (gesamt): 475-525 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 140-160 cm³

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeits und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.